

TETRA PT350



Digitalfunk Handgerät

Der einfache Einstieg in den TETRA Digitalfunk



PT350 TETRA Digitalfunk Handgerät



Für den Einstieg in den TETRA Digitalfunk

Das PT350 hält stets den rauesten Umweltbedingungen stand und liefert eine erstklassige Leistung. Es ist ein sehr bedienerfreundliches und intuitiv nutzbares Handgerät, dass in jeder Arbeitsumgebung einer hervorragende Übertragung und Sprachqualität liefert.

Ultraklare Audioqualität

Dank der optimierten Audioeigenschaften werden Wind- und Störgeräusche bei der Übertragung ausgeblendet, d.h. die Sprachwiedergabe wird begünstigt.

Einfach und bedienerfreundlich

Das PT350 ist dank der größeren Tasten einfach und betriebssicher zu bedienen. Das klare OLED Display garantiert auch bei hellem Sonnenlicht eine gute Ablesbarkeit. Die intuitive Benutzeroberfläche ermöglicht in praktisch jeder Situation eine einfache Bedienung und Handhabung.

Immer verfügbar und ausdauernd

Durch den großen LIION Akku mit 3800 mAh wird eine Standby Zeit von > 22 Stunden erreicht. Das Gerät verfügt über eine hohe Spritzwasserfestigkeit IP65 bis IP68, welches einen universellen Einsatz ermöglicht.

PT350 TETRA Spezifikationen

Allgemeine Daten	
Abmessungen (H x B x T) mit Standard-Akku, ohne Antenne	123,5 x 55,5 x 32,5mm
Gewicht, mit Standard-Akku und Antenne	280 Gramm
Betriebsspannung	3,85 V
Akku (Li-Polymer-Akku)	3800 mAh
Standby-Zeit / Betriebsdauer (5/5/90 Betriebszyklus)	> 22 Stunden
Umweltbedingungen	
Betriebstemperaturbereich	- 20 °C bis + 60° C
Lagertemperaturbereich	- 40 °C bis + 85 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	ETS 300 019 (95%)
Staub- und Feuchtigkeitsschutz	IEC605529, IP65, IP66, IP67, IP68
Stoß- und Vibrationsfestigkeit	MIL-STD-810 G, ETS300 019-1-7 5M3, GJB150A
Funkgeräteigenschaften	
Frequenzbereich	410-430 MHz
Kanalraster	25 kHz
Sendeleistung	1,8 W
Receiver-Klasse	ETSI EN 392-2/396-2, Klasse A & B
Statische RX-Empfindlichkeit	-116 dBm (typisch -118 dBm)
Dynamische RX-Empfindlichkeit	-107 dBm (typisch -109 dBm)
Benutzeroberfläche	
OLED-Display	128 x 64 Pixel 1,3 Zoll
Betriebsarten	TMO und DMO
Anzahl Gesprächsgruppen	TMO 12000, DMO 6000
Telefonbuch	2000 Kontakte
Ordner	200 (TMO), 50 (DMO)
Software Lizenzen	
BLUETOOTH Audio	Inklusive
GPS Ortung	Inklusive
MANDWOWN Totmann-Funktion	Nachrüstbar
Konnektivität	
Bluetooth	Für Sprache
USB-Support	Für Daten

AMV Funktechnik Handels GmbH

Oskar-Schulze-Straße 7

28832 Achim

Telefon 0421 4899 760 Telefax 0421 4899 76 260

Email Kontakte@AMV-Funktechnik.de

www.AMV-Funktechnik.de



Technische Änderungen vorbehalten